Index of Claims

Application/Control No.

10/822,004

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JEONG ET AL.

Art Unit

Quana M. Grainger

2852

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date								,			_					_				
Cla	aim	<u></u>			(	Dat	e_	_				Cla	im	L	_	Date				
Final	Original	1030										Final	Original							
	1	4	Г								1		51 52						Γ	
	3	7											52						Γ	
		1	Γ										53							
	4	1											54						Γ	
	3	i											55						I	
	6	0											56						L	
L	7	0											57					L	L	
	8	0			L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$				L			58						L	
	9	ত		L		L			<u>L</u>				59	_		_	L_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	
ļ	10	0		L	_		_	_	L	<u> </u>			60	_		L.	L_	_	L	
	11	0		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	ļ			61	_		<u> </u>		_	Ļ	
	12	Ŏ	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		┡	⊢			62	<u> </u>		<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	Ļ	
	13	0	ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢		┡	<u> </u>	<u> </u>	1		63	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	$\vdash$	╀	
	14	ν.	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-	⊢	⊢	⊢			64	-		_	-	⊢	╀	
ļ	15	<b>½</b> _		<u> </u>		-	<del> </del>	<del> </del>	├-	⊢			65	<u> </u>		┝	├	⊢	Ļ	
	16	<u> </u>		┝		-		⊢	-	├-	1		66 67			⊢	├-	-	╀	
		1		┝	┝	<u> </u>	├-	$\vdash$	├-	├	1		60	$\vdash$		$\vdash$	-	<u> </u>	╀	
	18	<del> </del>	H	<u> </u>	┝	⊢	-	┡	<u> </u>	├-			68 69	_		⊢	⊢	⊢	╀	
	19 20	=	-		-	├	⊢	├	├	├	1		70	$\vdash$		-	├	-	╀	
					-	⊢	⊢	├	├	⊢			71	├	-	-		H	H	
<u></u>	21 22	11/2			⊢	-	_	┢	⊢	⊢			72	├─				-	H	
<u> </u>	23	0		$\vdash$	_	-	<del> </del>	├	-	├			73	$\vdash$	├	-	-		ł	
-	24	1	-	_		-	⊢	╁	┢╾	├			74	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		H	
<del> </del>	25	-		-			-	$\vdash$	-	$\vdash$			75	-		┢			t	
<u> </u>	26					-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	一	1		76		$\vdash$				t	
	27							$\vdash$		$\vdash$	1		77	-					t	
	28	П	_		_	_	_	T		1	1		78		$\vdash$		Т		t	
	29										1		79	•	_	$\Box$	Т		T	
	30					Т					1		80						T	
	31												81						T	
	32												82						Γ	
	33												83						Γ	
	34												84						Γ	
	35												85						L	
	36						L						86					<u> </u>	L	
	37												87			L		_	L	
<u></u>	38						_	<u> </u>					88	_		ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	
<u></u>	39	<u> </u>					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			89				L		L	
	40	_	Щ			<u> </u>			_	<u> </u>			90				<u> </u>		Ļ	
<u> </u>	41		_			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			91				_	_	L	
	42	Н	Ш		_		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			92		-	_	<u> </u>	$\vdash$	L	
	43	Н	Ш	Н			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			93	_	<u> </u>	_	<del> </del>	<u> </u>	┞	
<u> </u>	44	-	$\vdash \vdash$		_	<u> </u>	<del> </del>		├	<del>  -</del>			94			$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	┞	
<u> </u>	45	$\vdash$	$\vdash$	_		_	<del> </del>	├	$\vdash$	_			95		<b></b> _	L	⊢	$\vdash$	┞	
<u> </u>	46	$\vdash$	Н	_		<u> </u>	<del> </del>		_	⊢			96 97				├—	<u> </u>	┞	
<del>  </del>	47	H	Н	_				⊢	<del> </del>	$\vdash$				-	_	H		<u> </u>	$\vdash$	
$\vdash$	48 49	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>				├	-	$\vdash$			98 99			-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	
<u> </u>	50	$\vdash\dashv$	$\dashv$	Н			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			100			H	-		$\vdash$	
	JU	لــــا	لــــا	ш		L	L	L	<u> </u>	Щ.	ıl		100	لــــا			Щ.	L	L.	

Cla	Claim					Date	е			
Final	Original									
<u> </u>	l .		_		L			_		
ļ	51 52	L		<u> </u>	<u>_</u>		_	ļ		
<u> </u>	52	ļ	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>		_
<u> </u>	53	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	ļ	<u> </u>		
-	54		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	
	55	$\vdash$	$\vdash$		⊢	├	⊢		-	
	56 57	<del> </del>	-	⊢	$\vdash$	⊢	├—	├	<del> </del>	$\vdash$
	58	$\vdash$		$\vdash$	-	├	⊢	-	┝	├
	59	-	-	┢		┢	-	┢╌		$\vdash$
<b></b>	60	┢		├		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	61	$\vdash$		$\vdash$	┢	$\vdash$	┢	_	<u> </u>	$\vdash$
	62	$\vdash$		_	_	┢				1
	62 63				_		Г			
	64	Г								
	65									
	66									
L	67							_		
	68			_			_	_	<u> </u>	_
L.	69	_			<u>_</u>	L	<u> </u>	_		
<u> </u>	70									
ļ	71	_	ļ							
<u> </u>	72	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
-	73 74	_	<u> </u>	<u> </u>				-	_	<u> </u>
-	75	⊢		<u> </u>			_			<u> </u>
-	76		$\vdash$				-	-		-
	76 77	-	$\vdash$				_	-	_	
	78		$\vdash$	$\vdash$			-	$\vdash$		
	79	<u> </u>		$\vdash$						
	80						Г			
	81									
	82									
	83									
	84 85				<u> </u>		L			
	85			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_
-	86			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
<u> </u>	87	<u> </u>		$\vdash$	ļ	<u> </u>	_	_		_
-	88 89	<del> </del> —		-	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
-	90	├		<u> </u>	┢	_	<u> </u>			_
-	91	├─		├	-					
	92	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			
-	93	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$		Н	-	
	94		-	$\vdash$		_	$\vdash$	М		
	95	Т				П	П	Г		
	96	Г		П		П				
	97									
	98									
	99									
	100									

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th></th><th></th><th>_</th><th></th><th>Date</th><th></th><th>_</th><th></th><th></th></td<>	Cla			_		Date		_			
101		1					Ι	Г			
101	펼	ina	l								
101	這	rig									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140		1									
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140		101				Π		Г			
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140		102									
106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140		103				Π		Г			
106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140		104									
106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   140   149   140		105	Г								
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110					<u> </u>				
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111				匚	L	_	<u> </u>		Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	L	113				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	L	114	Ш	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	L	Ш
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115	_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116		L		_	_	_	L		Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		L			<u> </u>	Ŀ		_	Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		L.				L	L		Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	L	119					_	L	L	_	Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			_						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121		_	<u> </u>	_			_		Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122		_						_	Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		L							Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			ļ				_	<u> </u>	Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		_	<u> </u>						Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126			_	_					Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			L	<u> </u>					Ш
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128				<u> </u>					Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			_	<u> </u>	<u> </u>				$\vdash \dashv$
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		130			_	<u> </u>	L				Н
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149		131			_	<u> </u>	_				Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			_	<u> </u>					Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			<u> </u>	├-				<u> </u>	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	-	<b> </b>	<u> </u>	<del> </del> —	$\vdash$	H		ļ	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		-	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	H		Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120		H		$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>	$\vdash \vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		-		-			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140	$\vdash$	-	-				$\vdash$	-	Н
142		1/1	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
143			$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<b></b>	Н
144			-	_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
145	$\vdash \dashv$		$\dashv$		-	$\vdash$	$\vdash$	-			$\vdash \vdash$
146	$\vdash$		$\vdash$	<del></del>	-	Н	<del> </del>		_	—	$\vdash$
147 148 149	-		$\vdash$		-	Н	H	Ь.	-	_	H
148 149 149 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		147	$\vdash$		-	-	Н	-			$\vdash \vdash$
149				$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
			-		-		Н	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash \vdash$
1,301			-	H			-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
		130				L		ш			